

PRODUKTDATENBLATT L 4 W/640

Basic T5 Short | Leuchtstofflampen 16 mm Stabform, kurz, mit Sockel G5



Anwendungsgebiete

- Geschäfte
- Supermärkte und Warenhäuser
- Öffentliche Gebäude

Produktvorteile

- Ideal für kostengünstige kreative Illumination und Dekoration



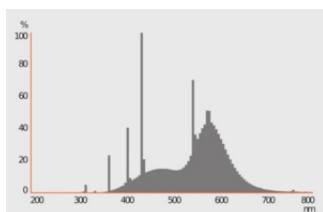
TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennleistung	4 W
Bemessungsleistung	4.60 W
Nennspannung	29 V
Nennstrom	0,17 A

Photometrische Daten

Lichtstrom	140 lm
Lichtausbeute	30 lm/W
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Kalt weiß
Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergabeindex Ra	≥60
Lichtfarbe	640
Bemessungs-LLMF bei 2.000 h	0.80
Bemessungs-LLMF bei 4.000 h	0.73
Bemessungs-LLMF bei 6.000 h	0.69



349629_FL_640

Maße & Gewicht

Gesamtlänge	150.10 mm
Länge mit Sockel jedoch ohne Sockelstift	136,00 mm
Durchmesser	16,00 mm
Rohrdurchmesser	16 mm
Produktgewicht	14,62 g

Lebensdauer

Nutzlebensdauer	4500 h
-----------------	--------

Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 2.000 h	0.99
Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 4.000 h	0.92
Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 6.000 h	0.50
Lebensdauer B50	6000 h

Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	G5
Quecksilbergehalt der Lampe	2.9 mg

Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Ja
---------	----

Zertifikate & Standards

Energieeffizienzklasse	G
Energieverbrauch	5.00 kWh/1000h

Länderspezifische Informationen

ILCOS	FD-4/640-E-G5-16/136
Bestellnummer	L 4W/640

Daten gemäß der Verordnung zur Energieverbrauchskennzeichnung EU 2019/2015




Verwendete Beleuchtungstechnologie	OTHER_FL
Ungebündeltes oder gebündeltes Licht	NDLS
Netzspannung / Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen	NMLS
Sockel der Lichtquelle (oder anderes el. Schnittstelle)	G5
Vernetzte Lichtquelle (CLS)	Nein
Farblich abstimmbare Lichtquelle	Nein
Hülle	Nein
Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte	Nein
Blendschutzschild	Nein
Ähnliche Farbtemperatur	SINGLE_VALUE
Angabe, ob äquivalente Leistungsaufnahme	Nein
Länge	150,10 mm
Höhe	16.00 mm
Breite	16.00 mm
Farbwertanteil x	0,380
Farbwertanteil y	0,394


Halbwertswinkelentsprechung	SPHERE_360
EPREL ID	546304
Model number	AC34071

Sicherheitshinweise

– Im Falle eines Lampenbruchs: www.ledvance.de/lampenbruch

DOWNLOADS

Dokumente und Zertifikate	Name des Dokuments	
	Konformitätserklärung	EC Declaration of Conformity - 2021 9C1-4077894-EN-00 - T5 SHORT
	Certificates	EAC RU C-DE HA10.B.00671 16 08 2018 15 07 2023 Expert Serifikaciya FL
	Certificates	EAC N RU D-DE.MU62.B.00801_20 02.03.2020-01.03.2025 Prommash Test - FL

Fotometrische und lichttechnische Planungsdateien	Name des Dokuments	
	Spectral power distribution	349629_FL_640

VERPACKUNGSMFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4008321025036	Falthülle 1	154 mm x 19 mm x 19 mm	20.90 g	0.06 dm ³
4008321062765	Faltschachtel 10	98 mm x 41 mm x 155 mm	174.11 g	0.62 dm ³
4008321025043	Versandschachtel 10	166 mm x 105 mm x 51 mm	267.00 g	0.89 dm ³

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.